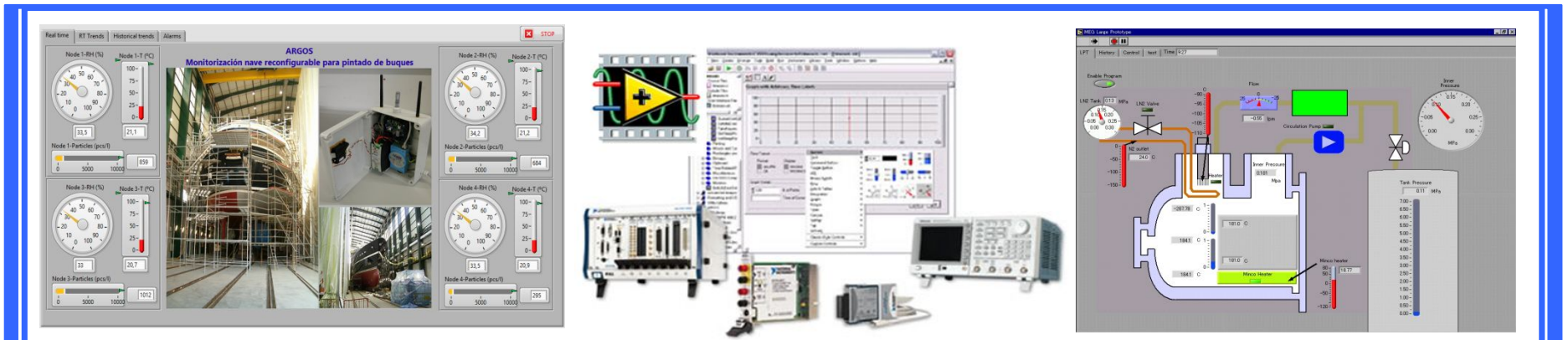


# PROGRAMACIÓN GRÁFICA PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES SCADA



**Del 15 de marzo al 2 de junio de 2019**

**Los alumnos de la UPCT tienen un 20% de descuento y pueden solicitar beca**

Este curso proporciona los conocimientos básicos necesarios diseñar sistemas de adquisición de datos, supervisión y control (SCADA) y hacer uso del Telecontrol para automatizar los Sistemas Agrarios e Industriales. Tomando como origen los fundamentos teóricos, el curso pretende dar un enfoque práctico para que los alumnos adquieran las habilidades necesarias para desarrollar programas informáticos capaces de controlar equipos y máquinas agrarias e industriales. Se utilizará un lenguaje de programación gráfico (LabVIEW), aportando al alumno los conocimientos básicos hasta alcanzar el nivel deseado. El curso es on-line con una o dos sesiones prácticas en horario a acordar con los participantes.

**Dirigido a** Ingenieros Agrónomos, Ingenieros Industriales, Ingenieros de Telecomunicaciones, Ingenieros Navales, Ingenieros Técnicos Agrícolas e Ingenieros Técnicos Industriales. También podrán acceder al curso otros Ingenieros y Técnicos cuya actividad profesional esté relacionada con la temática de este curso.

## Fechas importantes:

Preinscripción: 11 de diciembre de 2018 al 27 de febrero de 2019 o hasta el fin del plazo de matrícula si hay plazas:

- En la URL: [http://www.upct.es/estudios/admision/formacion\\_permanente/](http://www.upct.es/estudios/admision/formacion_permanente/)
- Enviando un e-mail: [titulos.propios@upct.es](mailto:titulos.propios@upct.es)
- Llamando al tfno.: 968 177 728 / 968 325 386

Matrícula: del 1 al 13 de marzo de 2019

Director: Dr. Ing. Manuel Jiménez Buendía. Tecnología Electrónica. [manuel.jimenez@upct.es](mailto:manuel.jimenez@upct.es)

Coordinador: Dr. Ing. José Miguel Molina Martínez. Ingeniería Agroforestal. [josem.molina@upct.es](mailto:josem.molina@upct.es)

Web: [https://www.upct.es/contenido/estudios\\_postgrado/mostrar\\_curso.php?id\\_rec=520](https://www.upct.es/contenido/estudios_postgrado/mostrar_curso.php?id_rec=520)

COLABORAN



COLEGIO OFICIAL DE  
INGENIEROS AGRÓNOMOS  
DE LA REGIÓN DE MURCIA



Colegio Oficial de  
INGENIEROS TÉCNICOS  
INDUSTRIALES  
de la Región de Murcia

